

DAFTAR PUSTAKA

- Anonym. (2015). *Pencegahan dan Pengendalian Dengue dan Demam Berdarah Dengue: Panduan Lengkap*. Buku Kedokteran EGC.
- Anonym. (2017). *Pedoman Pengendalian dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Kementerian Republik Indonesia.
- Anonym. (2019). *Profil Kesehatan Kabupaten Magetan Tahun 2019*. Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan.
- Anonym. (2020). *Profil Kesehatan Kabupaten Magetan Tahun 2020*. Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan.
- Anonym. (2021). *Profil Kesehatan Kabupaten Magetan Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan.
- Anonym. (2021). *Data Demam Berdarah Dengue Indonesia*. Kementerian Republik Indonesia.
- Budi, S. (2013). *Analisis Spasial Kerentanan Wilayah Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Umbulharjo Kota Yogyakarta*. *Skripsi*. Yogyakarta: Prodi Kesehatan Masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
- Djunaedi, D. (2006). *Demam Berdarah Dengue*. Malang University Press.
- Ernawati, C. N. B. (2018). *Gambaran Praktik Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Endemik DBD*. *Jurnal Keperawatan*. vol 9 no 1, pp. 17-24.
- Hurint, A. S. (2021). *Analisis Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Magetan Provinsi Jawa Timur*. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Universitas Airlangga.
- Kartika, K dan Eram, T. P. (2017). *Analisis Spasial Faktor Lingkungan pada Kejadian Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Genuk*. *Jurnal Kesehatan Universitas Negeri Semarang*, vol 6 no 4, pp. 226-231.
- Keputusan Kesehatan Republik Indonesia. Menkes RI, *Nomor: 129/Menkes/SK/II/2008(12)*.

- Lahdji, A., & Bima, B. (2017). Hubungan Curah Hujan, Suhu, Kelembaban Dengan Kasus Demam Berdarah Dengue di Kota Semarang. UNIMUS.
- Muliansyah, dan Baskoro., T. (2016). Analisis Pola Sebaran Demam Berdarah Dengue Terhadap Penggunaan Lahan dengan Pendekatan Spasial di Kabupaten Banggai. *Jurnal Sistem Informasi Kesehatan Masyarakat Universitas Gadjah Mada Yogyakarta*, vol 1 no 1, pp 47-54.
- Prahasta, E. (2001). *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografi*. Informatika.
- Ristanto, F., Kaunang, W. P. J., dan Pandelaki, A. J. (2015). Pemetaan Kasus Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Jurusan Kedokteran Komunitas dan Tropik*. vol. 3 no 2, pp. 74-81.
- Ruliansyah, A., Yuliasih, Y., Ridwan, W., dan Kusnandar, J. S. (2017). *Analisis Spasial Sebaran Demam Berdarah Dengue di Kota Tasikmalaya Tahun 2011 – 2015*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Satari, I., Meliasari, M. (2008). *Demam Berdarah*. Kriya Pustaka.
- Setianingsih, R. (2009). Hubungan Kepadatan Penduduk, Kepadatan Rumah, Kepadatan Jentik, dan Ketinggian Tempat dengan Kejadian Penyakit DBD. *Skripsi*. Universitas Negeri Diponegoro.
- Swarjana, I. K. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. ANDI offset.
- Widiyanti, T. (2007). Kajian Manajemen Lingkungan Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Purwokerto Jawa Tengah. *Thesis*. Universitas Negeri Diponegoro.